

Radom, dnia 26.10.2016r.

Znak sprawy: 1/2016/ZP

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o nazwie: „Rewitalizacja Miasta Kazimierzowskiego w Radomiu poprzez remont i przebudowę kamienicy przy ul. Rwańskiej 17 wraz z nową zabudową od ul. Szewskiej 20”.

Zamawiający, otrzymał w dniu 21.10.2016r. oraz 24.10.2016r. i 25.10.2016 (e-mailem) zapytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) dla w/w przetargu.

Zamawiający przedstawia poniżej treść zapytań zachowując ich oryginalną pisownię:

1. Zapytanie z dn. 21.10.2016r.:

„Zapytanie dotyczy SIWZ Zdolność techniczna lub zawodowa:

1) Zamawiający uzna za spełnienie tego warunku wykazanie przez Wykonawcę, że ten w ostatnich 5 latach przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał w sposób należyty oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończył co najmniej 1 robotę budowlaną polegającą na budowie, rozbudowie, remoncie bądź przebudowie budynku (obiektu kubaturowego), o wartości w/w roboty nie mniejszej niż 5.000.000 (słownie: pięć milionów) złotych, z zastrzeżeniem, iż przedmiotowa robota dotyczyła budynku wpisanego do rejestru zabytków, lub budynku zlokalizowanego w strefie ochrony konserwatorskiej.

- Czy Zmawiający wyrazi zgodę na zmianę warunku i przedstawienie jednej roboty na 4 500 000,00 zł brutto i drugiej za 3 000 000,00 lub też za 4 500 000,00 zł brutto.”

2. Zapytanie z dn. 24.10.2016r.:

„Prosimy o podanie parametrów technicznych dźwigu towarowego do obsługi miejsc parkingowych.”

3. Zapytanie z dn. 25.10.2016r.:

„Pragniemy zasugerować iż ze względu na bardzo specyficzny rodzaj prac do wykonania jakim jest wykonanie pali fundamentowych, warunkiem udziału w postępowaniu przetargowym powinno być kryterium wykonania co najmniej jednego obiektu w tejże technologii. Palowanie jest pracami które wymagają odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, które zagwarantują wykonanie robót w należytej staranności i na najwyższym poziomie.

Ponadto istniejące dokumentacja nie zawiera projektu wykonawczego dotyczącego palowania, prosimy o załączenie brakującej dokumentacji.”

W związku z powyższym, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych, Zamawiający wyjaśnia, co następuje:

Ad 1.

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę treści warunku udziału w postępowaniu.

Ad 2.

Wymagania Zamawiającego względem parametrów technicznych dźwigu (windy) do obsługi miejsc parkingowych, określone zostały w dokumentacji projektowej. Część z nich wynika pośrednio ze wskazanych przez dokumentację rozwiązań, inne parametry zostały określone bezpośrednio (np. w projekcie budowlanym, część konstrukcja, pkt 8.7. Opisu konstrukcji). W celu dodatkowego doprecyzowania i ujednoznacznienia Zamawiający przedstawia poniżej wymagane przez siebie parametry dot. w/w dźwigu (windy samochodowej):

- Udźwig: 3000 kg
- Nacisk na próg Fs: 1800 kG
- Ilość osób: ilość miejsc w samochodzie
- Ilość przystanków: 2
- Wysokość podnoszenia: maks. 3 m
- Maksymalne wymiary kabiny (SxGxH): 2700 x 5600 x 2200 mm
- Ilość wejść: 2 (przelotowa)
- Panele kabiny: stal nierdzewna
- Podłoga: stal kwasoodporna
- Oświetlenie: LED
- Wymiary drzwi (SxH): 2400 x 2000 mm / 2400 x 2500 mm (H)
- Rodzaj drzwi: centralne 6-panelowe
- Materiał drzwi: stal nierdzewna (opcjonalnie: drzwi szybowe ognioodporne w klasie EI 60)
- Podszybie: 1000 mm
- Nadszybie: maksymalna szerokość 3400 mm, maksymalna głębokość 6340 mm (kabina przelotowa)
- Prędkość: 0,30 m/s
- Rodzaj napędu: hydrauliczny
- Przełożenie: 1 : 1
- Agregat: T4
- Moc napędu: 29,4 kW
- Blok zaworowy: 3010
- Sterowanie: mikroprocesorowe
- Tryb jazdy: przestawne (przywoływanie dźwigu pilotem)
- Maszynownia: pomieszczenie
- Linia telefoniczna: GSM
- Zasilanie: 400V

Ad 3.

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę treści warunku udziału w postępowaniu.

Informacje konieczne do prawidłowej wyceny przedmiotu zamówienia w zakresie dot. palowania (ilość, głębokość, informacja dot. wymaganego rodzaju zastosowanej stali, cementu etc.) zawiera m.in. przedmiar robót oraz pkt 16 Specyfikacji Technicznej Warunków Wykonania i Odbioru Robót. Zamawiający przypomina równocześnie, iż stosownie do zapisów pkt 16.5.1. w/w specyfikacji, to Wykonawca zobowiązany jest do sporządzenia we własnym zakresie i na własny koszt (w ramach skalkulowanej przez siebie ceny ofertowej) projektu technologii i organizacji robót oraz na życzenie Zamawiającego dodatkowo Programu Zapewnienia Jakości.

W/w wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ.

Przewodniczący Komisji Przetargowej